

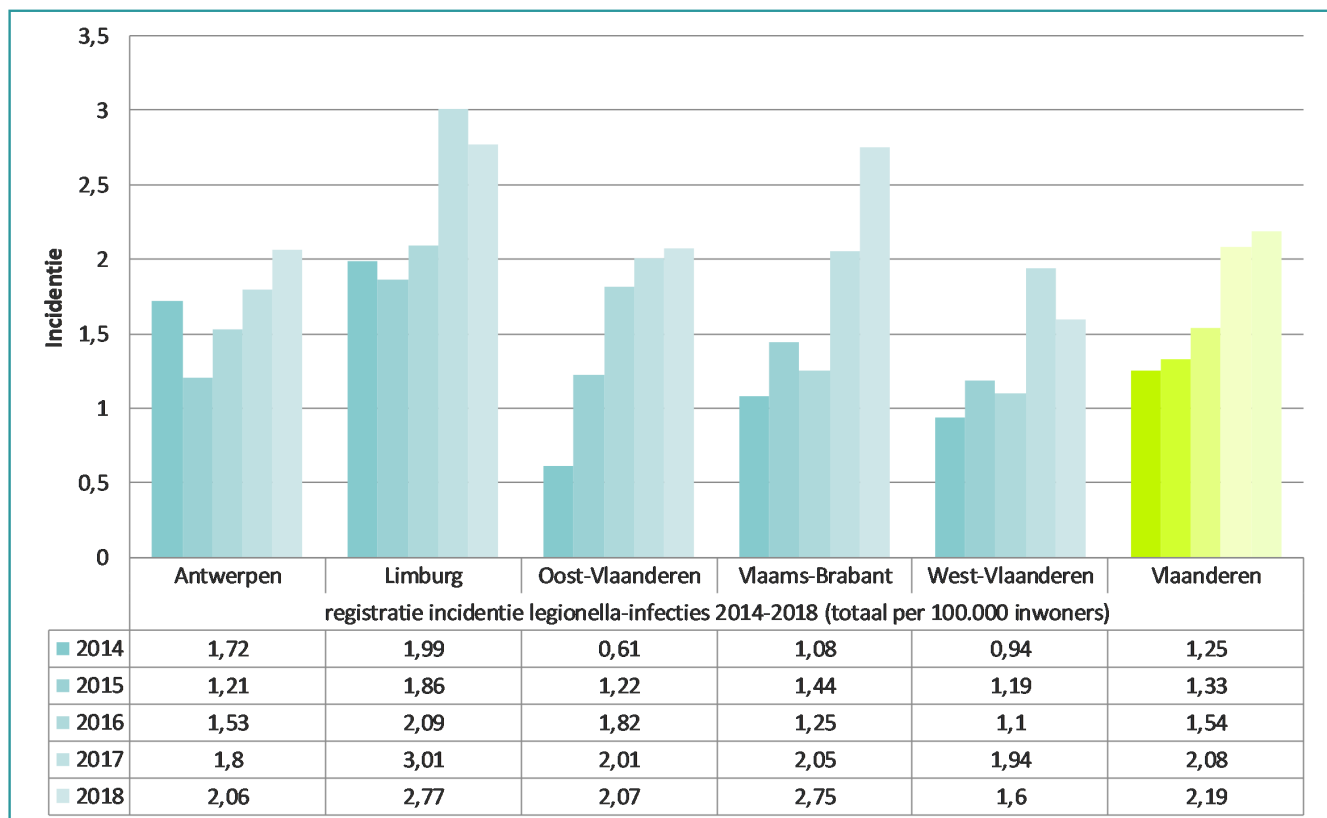
## 4. Respiratoire ziektes

### 4.1 Legionellose

Globaal is er een toename in de incidentie van legionellose in Vlaanderen. In 2017 en 2018 zijn er geen belangrijke clusters vastgesteld. De meeste meldingen gebeuren tussen juli en oktober (figuur 19). Dit kan verklaard worden omdat mensen dan meer reizen. Van de 135 meldingen in 2017 waren 25% reis gerelateerd (27 in buitenland en 7 binnen België). In 2018 was dit 34% van de 145 meldingen (43 in buitenland en 6 binnen België). Daarnaast wordt in de literatuur een relatie beschreven tussen bepaalde weersomstandigheden (hogere temperaturen en hoge vochtigheid) en het voorkomen van legionellosen.

In 2017 werd er een matching aangevraagd tussen humane en omgevingsstalen in vier gevallen: twee hiervan waren positief. In 2018 werd acht keer een matching aangevraagd, waarvan drie positief waren. Het blijft belangrijk om respiratoire stalen af te nemen bij de patiënt zodat de bron kan bevestigd worden.

Figuur 19 Registratie incidentie van legionellose, per provincie in Vlaanderen, 2014-2018



Figuur 20 Aantal registraties van legionelloses, per maand, Vlaanderen, 2014-2018

